



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ
ΤΗ 30 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 1980

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
478

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Περί έγκρισεως της 50/1980 αποφάσεως του Δημοτικού Συμβουλίου Έλευσίνας για αναγκαστική απαλλοτριώση ακινήτου στην Έλευσίνα. 1
- Περί κηρύξεως ως αναδασωτέας διακατεχόμενης δασικής έκτασεως στη θέση «Δρυμών» Κοινότητας Άγκιστριού του Διαμερίσματος Πειραιώς, λόγω πυρκαγιάς. 2
- Περί αναγκαστικής απαλλοτριώσεως ενός δένδρου, ιδιοκτησίας Β. Κωστοπούλου, στην Κοινότητα Άρλας, Ν. Αχαΐας. 3
- Περί κηρύξεως αναγκαστικής απαλλοτριώσεως ακινήτου για διαπλάτυνση κοινοτικής οδού, της Κοινότητας Δροσιάς, Ν. Αχαΐας. 4.
- Περί επίκυρώσεως ενθέσεως καθορισμού όριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στη θέση Παραλία Ποταμού Λευκίμης Ν. Κερκύρας, μπροστά από την ιδιοκτησία (έκβολές Ποταμού Λευκίμης). 5

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Άρ.Δ. ΤΥΓ.ΔΕΣ. 14366

(1)

Περί έγκρισεως της 50/1980 αποφάσεως του Δημοτικού Συμβουλίου Έλευσίνας για αναγκαστική απαλλοτριώση ακινήτου στην Έλευσίνα.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Με τη 14366/9.8.1980 απόφαση του Αναπληρωτή Νομάρχη Αττικής Προϊστ. Διαμερίσματος Δυτικής Αττικής, που εκδόθηκε δυνάμει των διατάξεων των άρθρων 202 και 203 του Ν. 1065/80 «περί κυρώσεως δημοτικού και κοινοτικού κώδικα» και μετά γνώμη της Επιτροπής του άρθρου 203 του Δ.Κ.Κ., εγκρίθηκε η 50/1980 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Έλευσίνας, όπως συμπληρώθηκε με την 73/1980 όμοια, περί αναγκαστικής απαλλοτριώσεως ακινήτου έκτασεως 29,63 τ.μ., επί της οποίας προβάλλει δικαιώματα ιδιοκτησίας ο Κων/νος Μορφόπουλος, για τη συμπλήρωση του χώρου ανεγέρσεως δημοτικού καταστήματος.

Αιγάλεω, 9 Αυγούστου 1980

Με έντολή Αναπλ. Νομάρχη

Ο Γενικός Διευθυντής
ΕΜΜ. ΦΤΟΥΛΗΣ

Άρ.Δ. Δ/246345

(2)

Περί κηρύξεως ως αναδασωτέας διακατεχόμενης δασικής έκτασεως στη θέση «Δρυμών» Κοινότητας Άγκιστριού του Διαμερίσματος Πειραιώς, λόγω πυρκαγιάς.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
 - Των άρθρων 24 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Ελλάδος.
 - Των άρθρων 37 έως 44 και 79 του Ν. 998/79 «περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας».
 - Του Ν.Δ. 532/70 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων, περί διοικητικής αποκεντρώσεως» και του Β.Δ. 709/70, που εκδόθηκε σε εκτέλεση αυτού.
- Τις 5684/499/έγκ. 48/11.2.71, 88854/7483/έγκ. 104/1.10.75, 114812/2946/έγκ. 154/24.12.75, 10582/539/13.2.76, 215696/1451/9.5.77, 217606/1610/13.6.77, 227986/2913/2.9.77, 204809/761/24.2.78, και 173235/2090/3.7.79 διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας, σχετικά με κήρυξη εκτάσεων ως αναδασωτέων.

3. Την πρόταση που υποβλήθηκε με τη 2635/7.7.80 αναφορά του αρμόδιου Δασαρχείου Πειραιώς, σχετικά με κήρυξη ως αναδασωτέας της διακατεχόμενης από την ολόκληρη των κατοίκων Άγκιστριού δασικής έκτασεως έκτασης 10 στρεμ. στη θέση «Δρυμών» περιοχής Κοινότητας Άγκιστριού, που η δασική της έκταση κάηκε στις 25.6.1980.

4. Την ανάγκη αποκαταστάσεως της δασικής ελαστικής, από δάσος χαλεπίου πεύκης που καταστράφηκε με φυσική αναδάσωση και σε περίπτωση μη επιτεύξεως αυτής εντός διετίας με τεχνητή αναδάσωση, με ειδικό πρόγραμμα που θα καταρτίσει και θα εφαρμόσει το αρμόδιο Δασαρχείο Πειραιώς (άρθρο 41, παρ. 3 Ν. 998/79) για λόγους εξω-ραϊστικούς, προστατευτικούς, υγιεινής, Τουριστικούς κλπ., αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα τη διακατεχόμενη από την ολόκληρη των κατοίκων Άγκιστριού δασική έκταση έκτασης δέκα (10) στρεμμάτων, όπως φαίνεται στο συνημμένο πρόχειρο διάγραμμα και χάρτη Ν. Άγκιστριού με κλίμακα 1:1.500 και 1:50.000 αντίστοιχα και όριζεται από όλες τις πλευρές με όμοιο διακατεχόμενο δάσος πεύκης.

Το ανωτέρω πρόχειρο διάγραμμα και χάρτης της Νήσου Άγκιστριού αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της αποφάσεώς μας αυτής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

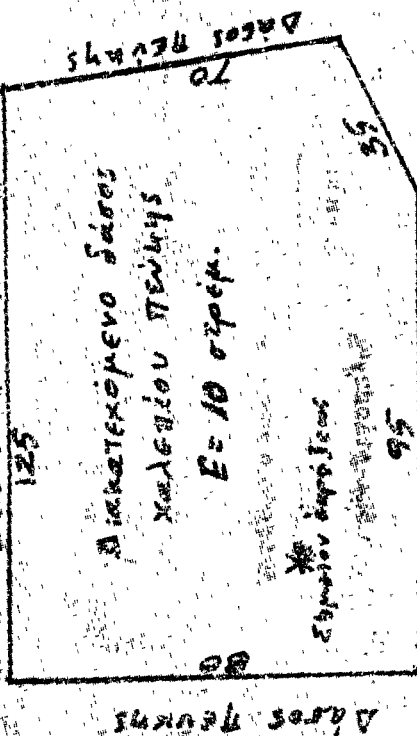
Πειραιεύς, 16 Ιουλίου 1980

Ο Αναπλ. Νομάρχης
Π. ΓΕΡΟΓΙΑΝΝΗΣ

ΠΡΟΧΕΙΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΙΣΙΑΣ ΠΕΥΚΟΦΤΟΥ ΕΚΤΑΞΕΩΣ
ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΟΡΥΜΕΝΗΣ ΑΓΚΙΣΤΡΟΥ

Δάσος Πεύκης



Δάσος Πεύκης

ΚΑΙΜΑΕ 1: 1500

Πειραιάς, 28-6-1980

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

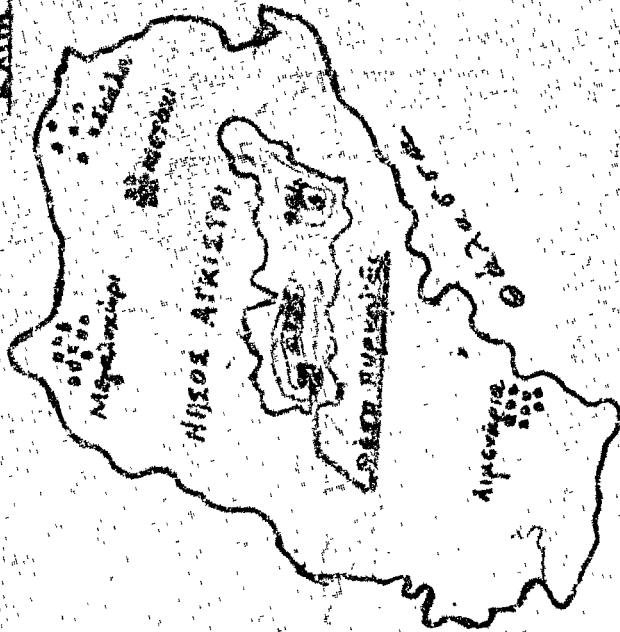
ΝΙΚ. Γ. ΛΑΓΙΟΣ

Τεχνικός Δασονογίας

ΧΑΡΤΗΣ Ν. ΑΓΚΙΣΤΡΟΥ

ΜΕ ΤΗΝ ΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΥΡΕΙΑΣ

ΚΑΙΜΑ 1: 50000



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Πειραιάς 7-7-1980 Πειραιάς 16-7-80
Ο Δασάρχης Πειραιώς Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ Ν. ΑΓΚΙΣΤΡΟΥ



Δ. ΠΟΛΙΤΙΣΤΑΣ

Α. ΑΝΕΠΙΘΕΟΤ

'Αριθ. Α.20535

(3)

Περί αναγκαστικής απαλλοτριώσεως ενός δένδρου ιδιοκτησίας Β. Κωστοπούλου, στην Κοινότητα 'Αρλας, Νομού 'Αχαΐας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΧΑΪΑΣ

Με την 28/1979 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου 'Αρλας κηρύχθηκε αναγκαστική απαλλοτρίωση ενός δένδρου μουριάς ιδιοκτησίας Β. Κωστοπούλου για την ελεύθερη κυκλοφορία των αυτοκινήτων. ('Αριθμός έγκριτικής αποφάσεως Νομαρχίας Α.20535/1980).

Πάτρα, 17 Ιουλίου 1980

Με έντολη Νομάρχη

'Ο Διευθυντής
Ν. ΤΕΠΕΤΗΣ

'Αριθ. Α.20534

(4)

Περί κηρύξεως αναγκαστικής απαλλοτριώσεως ακινήτου για διαπλάτυνση κοινοτικής οδού, της Κοινότητας Δροσιάς, Ν. 'Αχαΐας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΧΑΪΑΣ

Με τη 14/1980 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Δροσιάς κηρύχθηκε αναγκαστική απαλλοτρίωση ακινήτου εκτάσεως τετρακοσίων τεράντα και έξι δεκάτα (440,70) τετραγωνικών μέτρων και μιας συκιάς, ιδιοκτησίας Χρήστου Χριστοπούλου του Νικολάου, για τη διαπλάτυνση κοινοτικής οδού της Κοινότητας Δροσιάς. ('Αριθμός έγκριτικής αποφάσεως Νομαρχίας Α.20534/80).

Πάτρα, 14 Ιουλίου 1980

Με έντολη Νομάρχη

'Ο Διευθυντής
Ν. ΤΕΠΕΤΗΣ

'Αριθ. ΟΕ/10014

(5)

Περί επικυρώσεως εκθέσεως καθορισμού όριογραμμών αίγιαλου και παραλίας στη θάλασσα Παραλία Ποταμού Λευκίμης Ν. Κερκύρας, μπροστά από την ιδιοκτησία (έκβολές Ποταμού Λευκίμης).

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ

'Εχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Του άρθρου 1 του νόμου 3200/55 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως».

β) Του από 11/12.11.1929 Διατάγματος «περί διοικήσεως δημοσίων κτημάτων».

γ) Των άρθρων 1 και 3 του Α.Ν. 2344/1940 «περί αίγιαλου και παραλίας» και

δ) Του άρθρου 74 του Π.Δ. 636/1977 «περί διαρθρώσεως του Υπουργείου Οικονομικών».

2. Την από 17.9.77 αίτηση που υπέβαλε στην υπηρεσία μας το Λιμενικό Ταμείο Κερκύρας ως ενδιαφερόμενο για τη χάραξη όριογραμμής του αίγιαλου και της παραλίας στη θάλασσα Παραλία Ποταμού Λευκίμης Ν. Κερκύρας.

3. Την από 22.5.1980 έκθεση της επιτροπής του άρθρου 10 του Α.Ν. 1540/1938, (όπως τούτο αντικαταστάθηκε με το άρθρο 5 του Α.Ν. 263/1968 και τούτο δια του άρθρου 74 του Π.Δ. 636/1977), καθορισμού όριογραμμών αίγιαλου και παραλίας και από το Νοέμβριο 1977 τοπογραφικό και ύψομετρικό διάγραμμα της ανωτέρω περιοχής, θεωρημένο από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών Νομού Κερκύρας την 22.5.1980.

4. Τη σύμφωνο γνώμη του Γενικού 'Επιτελείου Ναυτικού που διατυπώθηκε με το υπ' αριθ. Φ1672/419/80/7.7.1980 έγγραφό του, αποφασίζουμε:

'Επικυρώνουμε την από 22.5.80 έκθεση της επιτροπής του άρθρου 74 του Π.Δ. 636/1977 καθορισμού όριογραμμής αίγιαλου και παραλίας στη θάλασσα Παραλία Ποταμού Λευκίμης (έκβολές) Ν. Κερκύρας, καθώς και το τοπογραφικό και ύψομετρικό διάγραμμα που συνοδεύει την έκθεση, στην περιοχή Λευκίμης (έκβολή Ποταμού), στο οποίο έχει χαραχθεί με κόκκινη γραμμή το όριο του αίγιαλου και με κίτρινη το όριο της παραλίας, ή δε κυανή (μπλε) περικλείει τον παλιό αίγιαλό, ήτοι αποτελεί το όριο του παλιού αίγιαλου.

'Η απόφαση αυτή μαζί με την από 22.5.1980 έκθεση και τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην 'Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κέρκυρα, 16 Ιουλίου 1980

'Ο Νομάρχης
ΣΠΥΡΟΣ ΤΣΙΡΚΑΣ

ΕΚΘΕΣΙΣ

Καθορισμού (το πρώτον) όριογραμμών παραποταμίου και ζώνης αίγιαλου περιοχής Λευκίμης Ν. Κερκύρας.

'Εν Κερκύρα σήμερον την 22.5.1980 ή, κατά Νόμον αρμόδια 'Επιτροπή καθορισμού των όριων αίγιαλου και παραλίας, αποτελούμενη εκ των:

1. Κωνσταντίνου Σκέρου, Οίκον. 'Εφόρου Κερκύρας.

2. Βασιλείου Παπαγιάννη, Λιμενάρχου Κερκύρας.

3. Δημητρίου Μάκκα, Προϊσταμένου Τ.Ε.Ε. Διευθύνσεως Τ.Υ.Ν.Κ., συνελθούσα εν τῷ καταστήματι της Οίκον. 'Εφορίας Κερκύρας και λαβούσα υπ' ὄψιν:

α) Την από 17.9.1977 υποβληθείσαν αίτησιν του Λιμενικού Ταμείου Κερκύρας «περί καθορισμού όριογραμμών αίγιαλου και παραλίας εις θάλασσαν Παραποταμίου και Αίγιαλιτίδος Ζώης περιοχής Λευκίμης».

β) Τα υποβληθέντα 3 τοπογραφικά διαγράμματα υπό κλίμακα 1:500, εις τα οποία αποτυπώθηκε ή ανωτέρω περιοχή συνταχθέντα τον Νοέμβριον 1977 υπό του Πολ. Μηχανικού Βασ. Τέρπου ήλεγθέντα την 6.4.79 υπό της Ειρήνης 'Αρβανιτάκη, Πολ. Μηχανικού με 6ω βαθμῶ και θεωρημένα υπό της Διευθύνσεως Τ.Υ.Ν. Κερκύρας.

γ) Τὰς διατάξεις του Α.Ν. 2344/1940 «περί αίγιαλου και παραλίας» ως αὗται συνεπληρώθησαν και ἐτροποποιήθησαν μεταγενεστέρως.

δ) Τὰ εκ της διενεργηθείσης την 23.5.1978 αυτοψίας προκύψαντα στοιχεία.

ε) Τὸ με ἀριθ. πρωτ. Φ. 187.2/26/80/11.1.80 ἑγγραφο τοῦ Γ.Ε.Ν., αποφασίζει:

Καθορίζει ἐπὶ τοῦ ὡς ἄνω (β) τοπογραφικοῦ διαγράμματος:

I) Διὰ συνεχοῦς ἐρυθρᾶς γραμμῆς τὸ ὄριον τοῦ αίγιαλου.

II) Διὰ συνεχοῦς κίτρινης γραμμῆς τὸ ὄριον τῆς παραλίας.

III) Διὰ κυανῆς γραμμῆς τὸ ὄριον παλαιοῦ αίγιαλου.

'Αναλυτικῶς:

1. 'Ὡς όριογραμμὴ αίγιαλου όρίζεται ή πολυγωνική τῶν κορυφῶν 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 καὶ 17, αἵτινες ἐξασφαλίζονται ἐκ σταθερῶν σημείων ὡς κατωτέρω:

'Η κορυφή 1. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τῆς ἐκεί εὐρισκόμενης τιμεντένιες κολῶνες Α, Β, ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 68,00 μ. καὶ 107,50 μ.

'Η κορυφή 2. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τῆς τιμεντένιες κολῶνες Α καὶ Β ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 106,00 μ. καὶ 17,00 μ.

'Η κορυφή 3. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τῆς τιμεντένιες κολῶνες Β καὶ Γ ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 110,00 μ. καὶ 103,40 μ.

Ἡ κορυφή 4. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴν τσιμεντένια κολῶνα Γ καὶ τὴν γωνία Δ ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 130,50 μ. καὶ 113,00 μ.

Ἡ κορυφή 5. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴς γωνίες Δ καὶ Ζ ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος ἀντιστοίχως 165,50 μ. καὶ 171,00 μ.

Ἡ κορυφή 6. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴν γωνία Θ ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος καὶ ἀπὸ τὴν γωνία Ι τοῦ κρηπιδώματος μπετὸν ἀντιστοίχως 238,90 μ. καὶ 14,50 μ.

Ἡ κορυφή 7. Εἰς ἀπόστασιν 168,00 μ. ἀπὸ τὴν γωνίαν Θ τῆς ἐκκλησίας "Αγ. Ἀθανάσιος καὶ εἰς ἀπόστασιν 216,00 μ. ἀπὸ τὴν γωνίαν Κ τῆς ἐκκλησίας "Αγ. Ἐλευθέριος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται.

Ἡ κορυφή 8. Εἰς ἀπόστασιν 195,00 μ. ἀπὸ τὴν γωνία Θ τῆς ἐκκλησίας "Αγ. Ἀθανάσιος καὶ εἰς ἀπόστασιν 141,50 μ. ἀπὸ τὴν γωνία Λ τῆς ἐκκλησίας "Αγ. Ἐλευθέριος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται.

Ἡ κορυφή 9. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴν γωνία Μ τῆς ἐκκλησίας καὶ ἀπὸ τὴν τσιμεντένια κολῶνα Ν ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 100,70 μ. καὶ 123,00 μ.

Ἡ κορυφή 10. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴν τσιμεντένια κολῶνα Ν καὶ ἀπὸ τὴν γωνία Ξ ἐκεῖ εὐρισκομένης ἐκκλησίας "Αγ. Ἐλευθέριος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 28,50 μ. καὶ 171,60 μ.

Ἡ κορυφή 11. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴν τσιμεντένια κολῶνα Ν καὶ ἀπὸ τὴν γωνία Ο ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 117,40 μ. καὶ 164,50 μ.

Ἡ κορυφή 12. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴς γωνίες Ο καὶ Π ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 108,00 μ. καὶ 103,00 μ.

Ἡ κορυφή 13. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴς γωνίες Π καὶ Ρ ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 34,50 μ. καὶ 34,00 μ.

Ἡ κορυφή 14. Συμπίπτει μὲ τὴν γωνία Γ ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται.

Ἡ κορυφή 15. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴν γωνία Ψ τοῦ ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος καὶ ἀπὸ τὴν τσιμεντένια κολῶνα Ω ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 58,00 μ. καὶ 63,30 μ.

Ἡ κορυφή 16. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴν γωνία Ψ ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος καὶ ἀπὸ τὴν τσιμεντένια κολῶνα Ω ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 87,30 μ. καὶ 41,50 μ.

Ἡ κορυφή 17. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴν γωνία Ψ ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος καὶ ἀπὸ τὴν τσιμεντένια κολῶνα Ω ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 154,00 μ. καὶ 74,50 μ.

Ὡς ὁριογραμμὴ Παλαιοῦ ἀγίαλου ὁρίζεται ἡ πολυγωνικὴ τῶν κορυφῶν 1', 2', 3', 4', 5', 6', 7', 8' καὶ 9' αἵτινες ἐξασφαλίζονται ἐκ σταθερῶν σημείων ὡς κατωτέρω:

Ἡ κορυφή 1'. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴς τσιμεντένιες κολῶνες Α καὶ Β ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 66,77 μ. καὶ 66,50 μ.

Ἡ κορυφή 2'. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴς τσιμεντένιες κολῶνες Β καὶ Γ ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 108,30 μ. καὶ 70,20 μ.

Ἡ κορυφή 3'. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴς γωνίες Δ καὶ Ε τοῦ ἐκεῖ εὐρισκομένου κτίσματος ἀντιστοίχως 53,70 μ. καὶ 51,70 μ.

Ἡ κορυφή 4'. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴς γωνίες Η' καὶ Θ τῆς ἐκκλησίας "Αγ. Ἀθανάσιος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 167,00 μ. καὶ 171,00 μ.

Ἡ κορυφή 5'. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴς γωνίες Η' καὶ Θ τῆς ἐκκλησίας "Αγ. Ἀθανάσιος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 90,00 μ. καὶ 90,00 μ.

Ἡ κορυφή 6'. Εἰς ἀποστάσεις ἀπὸ τὴς γωνίες Κ καὶ Λ τῆς ἐκκλησίας "Αγ. Ἐλευθέριος ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται ἀντιστοίχως 74,90 μ. καὶ 74,00 μ.

Ἡ κορυφή 7'. Εἰς ἀπόστασιν 31,10 μ. ἀπὸ τὴν γωνία Μ τῆς ἐκκλησίας "Αγ. Ἐλευθέριος καὶ εἰς ἀπόστασιν 111,00 μ. ἀπὸ τὴν τσιμεντένια κολῶνα Ν ὡς εἰς τὸ τοπογραφικὸν διάγραμμα ἐμφαίνεται.

Ἡ κορυφή 8'. Εἰς ἀπόστασιν 24,50 μ. ἀπὸ τὴν ἐκεῖ τσιμεντένια κολῶνα Ν καὶ εἰς ἀπόστασιν 166,00 μ. ἀπὸ τὴν γωνία Ξ τῆς ἐκκλησίας "Αγ. Ἐλευθέριος.

Τὰ Μέλη τῆς Ἐπιτροπῆς

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΣΚΕΡΟΣ
ΒΑΣ. ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΑΚΚΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΟΥ & ΖΟΝΗΣ ΑΙΓΙΑΔΩΝ
ΕΙΣ ΛΕΥΚΙΜΜΗΝ Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ

Εργασία ημερ. 10/11/77 ÷ 25/11/77
Εν Ημερ. 74. 1920

KAIMAE 1:500

1. Einleitung
 2. Grundlagen
 3. Methoden
 4. Ergebnisse
 5. Schlussfolgerungen
 6. Literaturverzeichnis
 7. Anhang
 8. Index
 9. Abkürzungen
 10. Formeln
 11. Diagramme
 12. Tabelle
 13. Figuren
 14. Skizzen
 15. Photografien
 16. Zeichnungen
 17. Formeln
 18. Diagramme
 19. Tabelle
 20. Figuren
 21. Skizzen
 22. Photografien
 23. Zeichnungen
 24. Formeln
 25. Diagramme
 26. Tabelle
 27. Figuren
 28. Skizzen
 29. Photografien
 30. Zeichnungen
 31. Formeln
 32. Diagramme
 33. Tabelle
 34. Figuren
 35. Skizzen
 36. Photografien
 37. Zeichnungen
 38. Formeln
 39. Diagramme
 40. Tabelle
 41. Figuren
 42. Skizzen
 43. Photografien
 44. Zeichnungen
 45. Formeln
 46. Diagramme
 47. Tabelle
 48. Figuren
 49. Skizzen
 50. Photografien
 51. Zeichnungen
 52. Formeln
 53. Diagramme
 54. Tabelle
 55. Figuren
 56. Skizzen
 57. Photografien
 58. Zeichnungen
 59. Formeln
 60. Diagramme
 61. Tabelle
 62. Figuren
 63. Skizzen
 64. Photografien
 65. Zeichnungen
 66. Formeln
 67. Diagramme
 68. Tabelle
 69. Figuren
 70. Skizzen
 71. Photografien
 72. Zeichnungen
 73. Formeln
 74. Diagramme
 75. Tabelle
 76. Figuren
 77. Skizzen
 78. Photografien
 79. Zeichnungen
 80. Formeln
 81. Diagramme
 82. Tabelle
 83. Figuren
 84. Skizzen
 85. Photografien
 86. Zeichnungen
 87. Formeln
 88. Diagramme
 89. Tabelle
 90. Figuren
 91. Skizzen
 92. Photografien
 93. Zeichnungen
 94. Formeln
 95. Diagramme
 96. Tabelle
 97. Figuren
 98. Skizzen
 99. Photografien
 100. Zeichnungen
 101. Formeln
 102. Diagramme
 103. Tabelle
 104. Figuren
 105. Skizzen
 106. Photografien
 107. Zeichnungen
 108. Formeln
 109. Diagramme
 110. Tabelle
 111. Figuren
 112. Skizzen
 113. Photografien
 114. Zeichnungen
 115. Formeln
 116. Diagramme
 117. Tabelle
 118. Figuren
 119. Skizzen
 120. Photografien
 121. Zeichnungen
 122. Formeln
 123. Diagramme
 124. Tabelle
 125. Figuren
 126. Skizzen
 127. Photografien
 128. Zeichnungen
 129. Formeln
 130. Diagramme
 131. Tabelle
 132. Figuren
 133. Skizzen
 134. Photografien
 135. Zeichnungen
 136. Formeln
 137. Diagramme
 138. Tabelle
 139. Figuren
 140. Skizzen
 141. Photografien
 142. Zeichnungen
 143. Formeln
 144. Diagramme
 145. Tabelle
 146. Figuren
 147. Skizzen
 148. Photografien
 149. Zeichnungen
 150. Formeln
 151. Diagramme
 152. Tabelle
 153. Figuren
 154. Skizzen
 155. Photografien
 156. Zeichnungen
 157. Formeln
 158. Diagramme
 159. Tabelle
 160. Figuren
 161. Skizzen
 162. Photografien
 163. Zeichnungen
 164. Formeln
 165. Diagramme
 166. Tabelle
 167. Figuren
 168. Skizzen
 169. Photografien
 170. Zeichnungen
 171. Formeln
 172. Diagramme
 173. Tabelle
 174. Figuren
 175. Skizzen
 176. Photografien
 177. Zeichnungen
 178. Formeln
 179. Diagramme
 180. Tabelle
 181. Figuren
 182. Skizzen
 183. Photografien
 184. Zeichnungen
 185. Formeln
 186. Diagramme
 187. Tabelle
 188. Figuren
 189. Skizzen
 190. Photografien
 191. Zeichnungen
 192. Formeln
 193. Diagramme
 194. Tabelle
 195. Figuren
 196. Skizzen
 197. Photografien
 198. Zeichnungen
 199. Formeln
 200. Diagramme
 201. Tabelle
 202. Figuren
 203. Skizzen
 204. Photografien
 205. Zeichnungen
 206. Formeln
 207. Diagramme
 208. Tabelle
 209. Figuren
 210. Skizzen
 211. Photografien
 212. Zeichnungen
 213. Formeln
 214. Diagramme
 215. Tabelle
 216. Figuren
 217. Skizzen
 218. Photografien
 219. Zeichnungen
 220. Formeln
 221. Diagramme
 222. Tabelle
 223. Figuren
 224. Skizzen
 225. Photografien
 226. Zeichnungen
 227. Formeln
 228. Diagramme
 229. Tabelle
 230. Figuren
 231. Skizzen
 232. Photografien
 233. Zeichnungen
 234. Formeln
 235. Diagramme
 236. Tabelle
 237. Figuren
 238. Skizzen
 239. Photografien
 240. Zeichnungen
 241. Formeln
 242. Diagramme
 243. Tabelle

Chenopodium

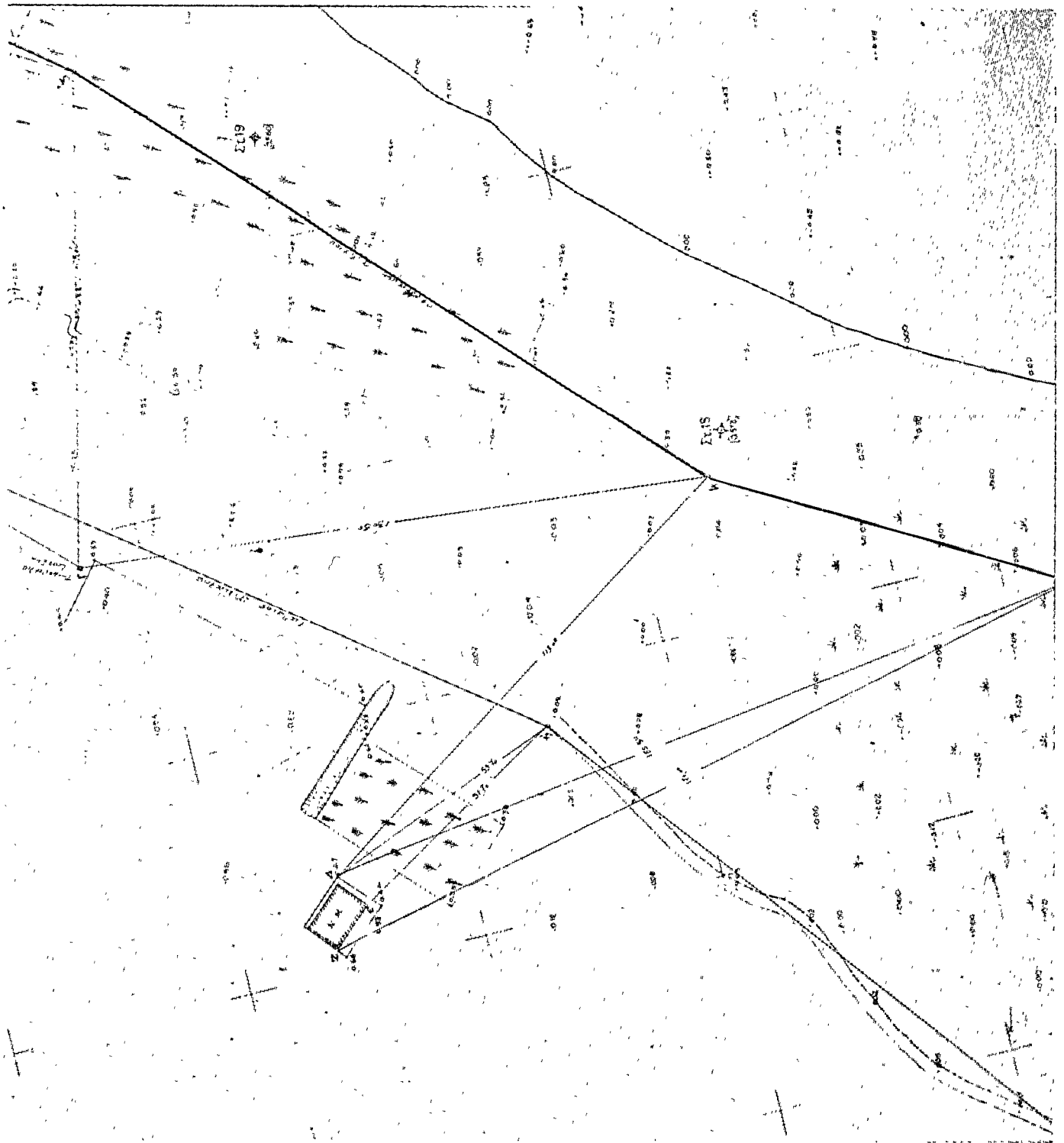
$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$

A schematic diagram of a T-junction. A horizontal pipe on the left has a shaded rectangular region labeled ϕ_1 . This pipe connects to a vertical pipe. The vertical pipe has a rectangular region labeled ϕ_2 . At the top of the vertical pipe, there is a horizontal branch to the right, which contains a rectangular region labeled ϕ_3 .

~~A CHURCHMAN'S LABORERS' ASSOCIATION~~

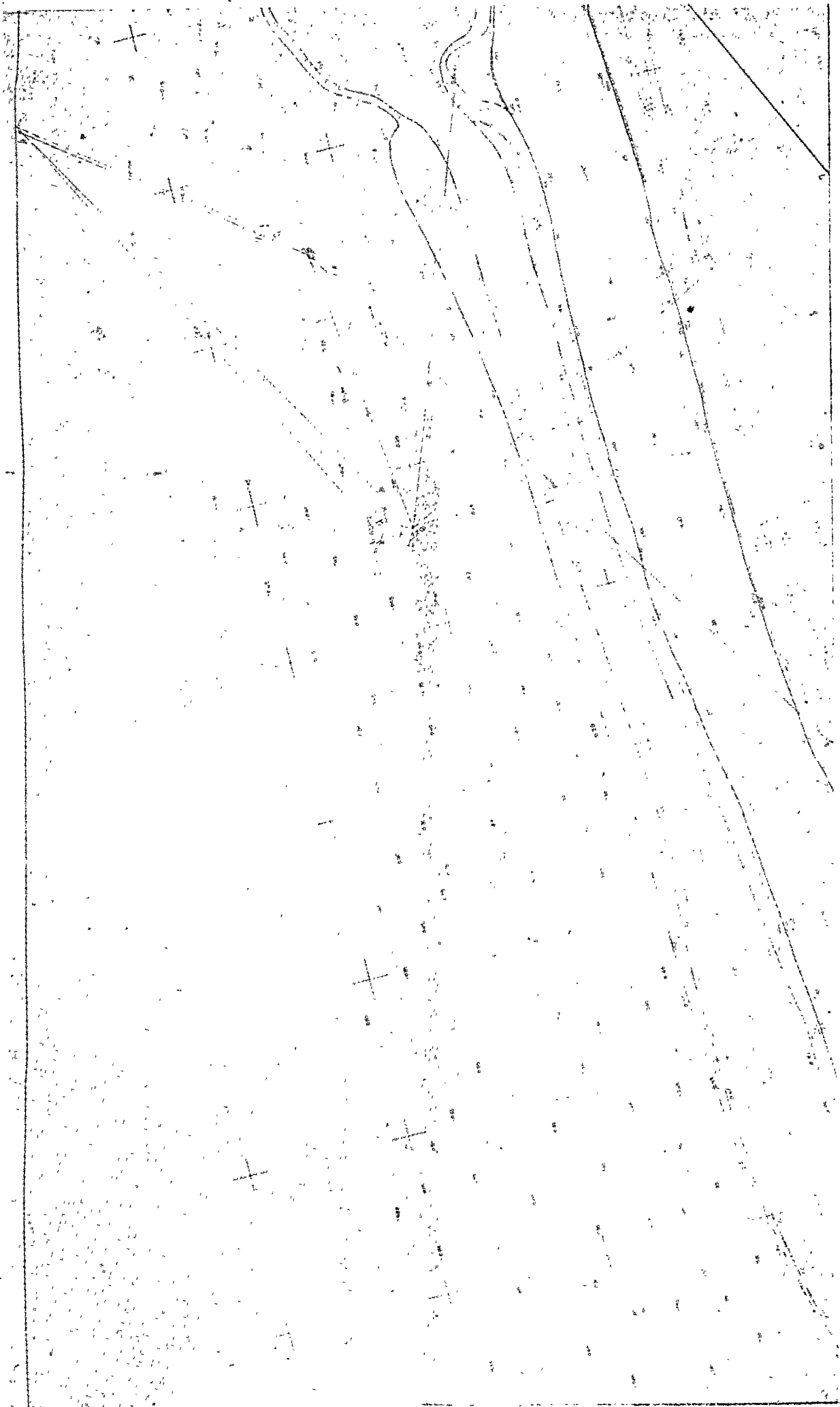
1. Control Group - communist and democratic
2. Business and Finance - communist democratic
3. Industry - communist democratic

914-10-70

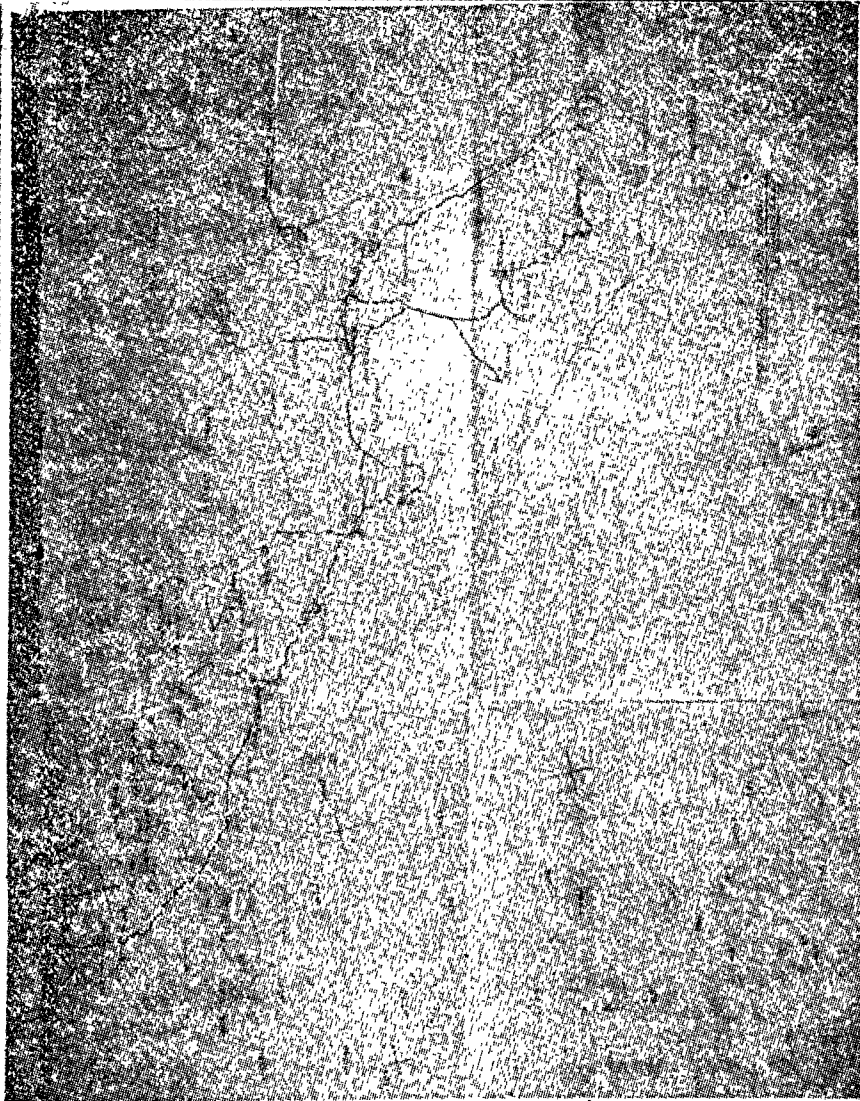




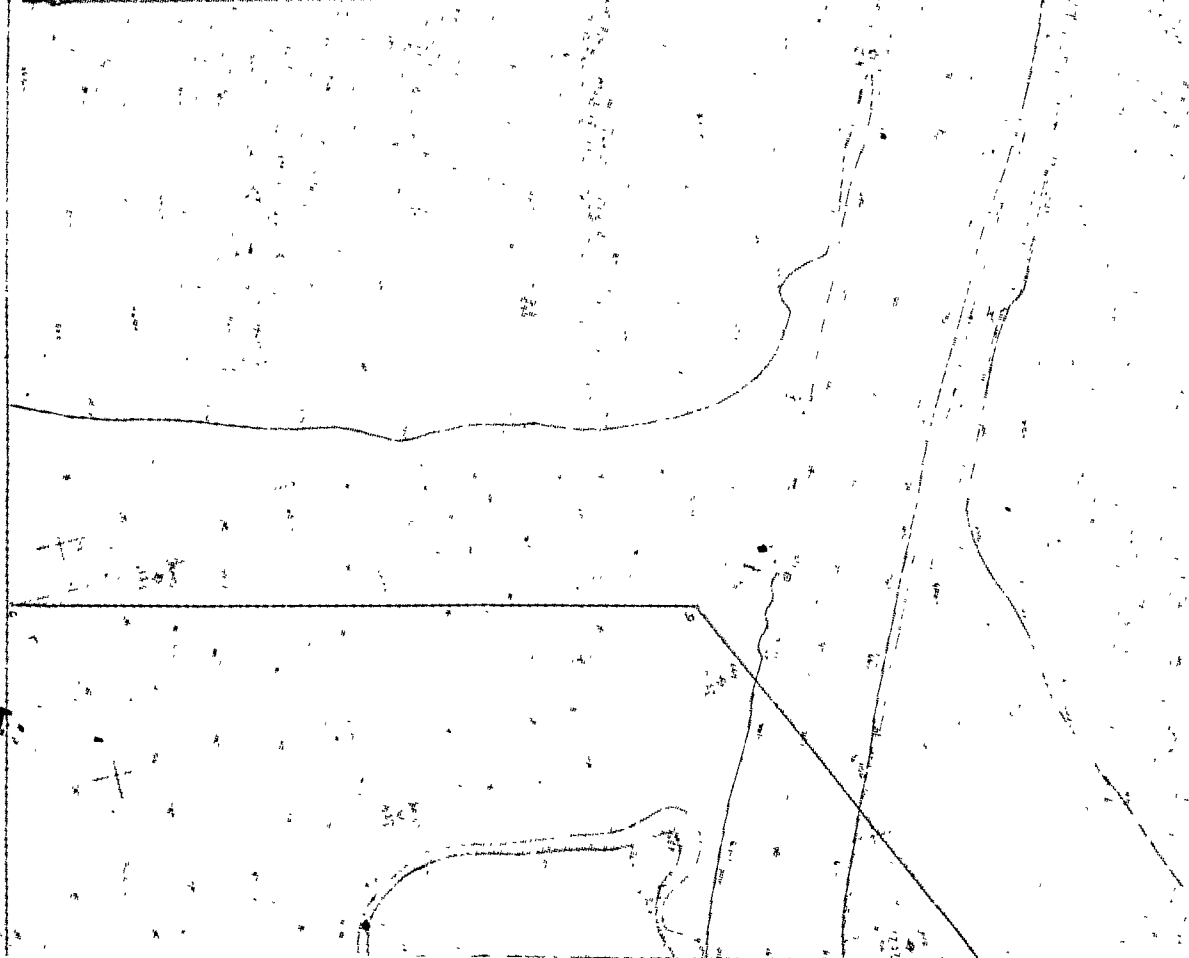








1000 Meters



Φ₁Φ₂Φ₃

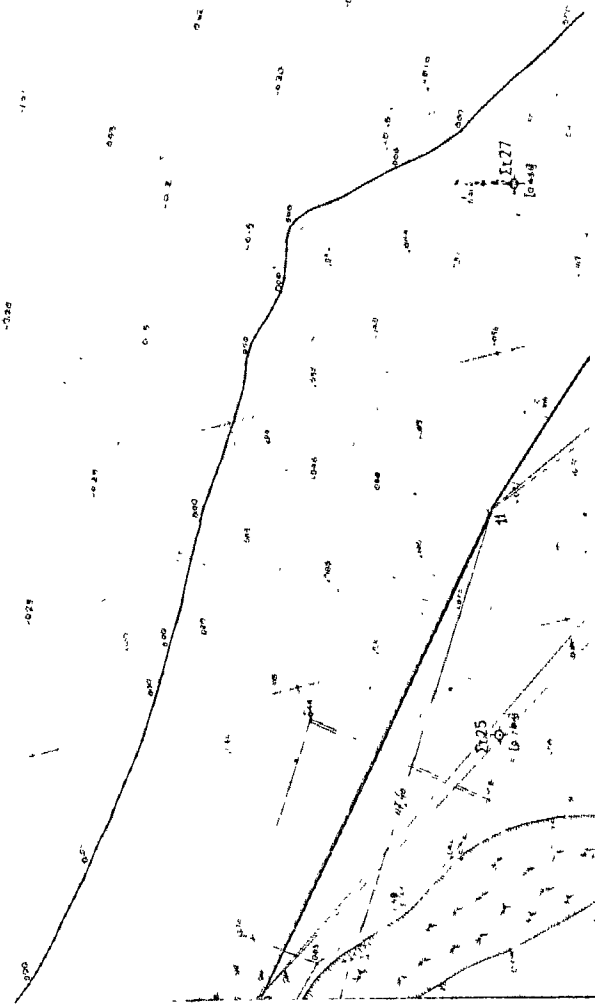
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

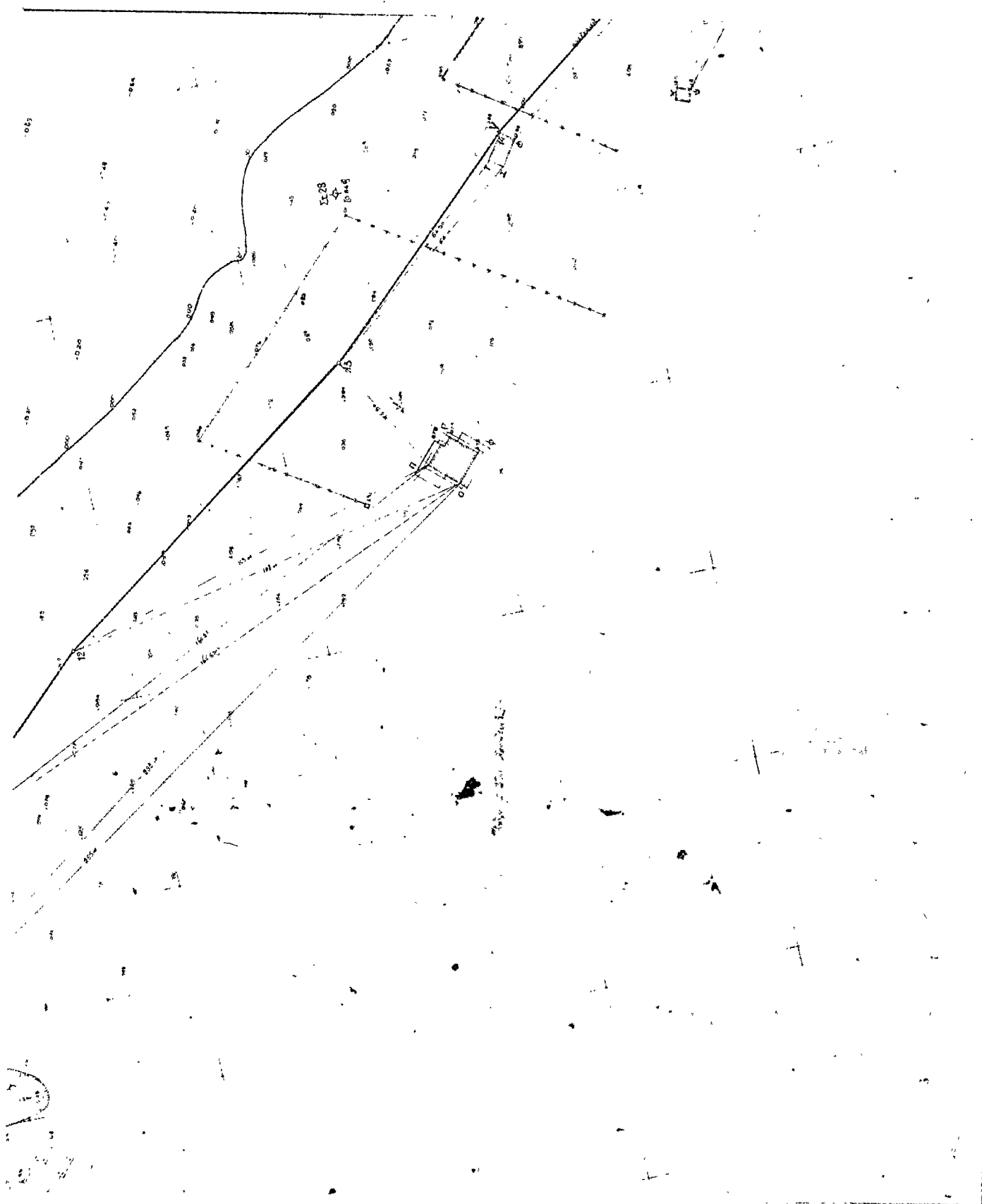
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΟΥ & ΖΩΗΣ ΑΙΓΙΑΛΟΥ
ΕΙΣ ΛΕΥΚΙΜΜΗΝ Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ

ΚΛΙΜΑΞ 1:500

ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ 10/1/77 - 25/1/77





ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΟΥ & ΖΟΝΗΣ ΑΓΓΙΑΛΩΝ

ΕΙΣ ΛΕΥΚΙΜΜΗΝ Ν. ΚΕΡΚΥΡΑΣ

Γραφ. Διαβ. (10 εκ.) 1900

Υψοστάθμη θαλάσσης 10/11/77 ± 25/11/77 ΚΑΙΜΑΞ 1:500

1. Πλάτος 10 εκ. 1900
2. Υψοστάθμη θαλάσσης 10/11/77 ± 25/11/77
3. Υψοστάθμη θαλάσσης 10/11/77 ± 25/11/77
4. Υψοστάθμη θαλάσσης 10/11/77 ± 25/11/77
5. Υψοστάθμη θαλάσσης 10/11/77 ± 25/11/77
6. Υψοστάθμη θαλάσσης 10/11/77 ± 25/11/77
7. Υψοστάθμη θαλάσσης 10/11/77 ± 25/11/77
8. Υψοστάθμη θαλάσσης 10/11/77 ± 25/11/77
9. Υψοστάθμη θαλάσσης 10/11/77 ± 25/11/77
10. Υψοστάθμη θαλάσσης 10/11/77 ± 25/11/77

